



URICAN

**COMPOSITION LIQUIDE SURODORANT
DESTRUCTEUR D'ODEUR de PETITS ANIMAUX de
COMPAGNIE : CHIENS, CHATS, ...
A USAGES PROFESSIONNEL**

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

. Préparation prête à l'emploi à base d'une association de composés odoriférants avec additifs de rémanence et de fixation et solvant d'imprégnation.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE	: liquide limpide
MASSE VOLUMIQUE	: 785 g/l +/- 20 g/l
REACTION CHIMIQUE	: Neutre.
INFLAMMABILITÉ	: Inflammable
POINT D'ÉCLAIR	: 40 °c Afnor coupe fermée
ODEUR	: Forte et caractéristique
COULEUR	: Incolore



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

Non miscible dans l'eau.

Rémanence non affectée par les projections d'eau ou de pluie.

Ne renferme pas d'hydrocarbures benzéniques ni de solvants chlorés.

Sans pigments, ne colore pas dans les conditions d'applications les supports usuels.

Application facile et rapide.

Surodorant puissant avec fonction destructrice des odeurs canines ou « animales ».

MODES ET DOSES D'EMPLOI

1. Au préalable, nettoyer avec un détergent puissant (type 0711) surfaces ou supports à désodoriser
2. Appliquer sur support sec, à l'état pur et à froid, à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur approprié. Choisir de préférence, les supports durs et poreux, (bordures en ciment, bords de trottoirs, bas des devantures de magasins, poteaux ou pieds de candélabres, fixations des abribus, lattes de bois sec, copeaux de bois secs imbibés).

Traitement de choc : pour neutraliser les odeurs animales incrustées dans l'environnement à protéger, faire une application régulière quotidienne pendant 5 à 6 jours, puis 1 à 2 fois par mois.

RECOMMANDATIONS



DANGER

Contient des SOLVANTS HYDROCARBONÉ D'ORIGINE PÉTROLIÈRE
H226 Liquide et vapeurs inflammables. H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P501 Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux.

Conserver hors de la portée des enfants
Refermer hermétiquement l'emballage après chaque utilisation.
Ne pas appliquer le produit sur les bacs à sable pour enfants.
Compte tenu du fort pouvoir odoriférant ne pas stocker à proximité de denrées alimentaires non hermétiquement emballées.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.



Angle des rues Simonin et Claude
B.P. 1769 - 98845 NOUMEA
Tél / Fax: 26 36 76
E-mail : t-pac@t-pac.nc
NOUVELLE CALEDONIE

**MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS • DE MAINTENANCE ET D'HYGIENE
SOLUTIONS ANTI-POLLUTION MARITIME ET TERRESTRE**